





### **BESCHREIBUNG**

Richtstrahler Тур Artikelnummer 141226L10183 Leuchtenfarbe schwarz Energieverbrauch 17.0 W 148 lm/W Effizienz Leuchte Lichtstrom Leuchte 2518 lm Sekundärbestromung 450 mA Schutzart IΡ Energieeffizienz-Label С Kühlung passiv

## LED

Farbtemperatur 4000K Farbwiedergabe **CRI 82 LES** 15

Farbtoleranz 3-Step McAdam

Planckscher Strahler BBL

Spektrum neutral Weiss G7

Photobiologische Sicherheit RG2

# **ELEKTRISCH**

Spannungsversorgung 220-240, 50-60Hz Schutzklasse 2

Anlaufzeit < 1s

Überlast-, Kurzschlussschutz

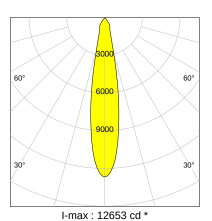
Verdrahtung / Adapter Steckverbinder 3/5 Pol.(DALI) Max Leuchten MCB B16A - 50Stück

## **STEUERUNG**

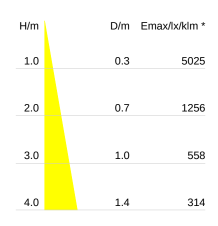
Steuerung **CASAMBI** 100 % Dimmbereich

#### REFLEKTOR

Technologie **ULTRA** Material Miro 8 Silver Ausstrahlungswinkel FWHM 20° Abschirmwinkel FWTM 40°



UGR: 20.6 (4H/8H - 70/50/20)



#### Andere Konfigurationen und Werte, Zubehör oder Steuerungen, wie DALI, Wireless auf Anfrage

Die lichttechnischen Daten stellen Nennwerte für eine Umgebungstemperatur von 25°C dar. Die Datenwerte für den Lichtstrom unterliegen zunächst einer Toleranz von +/- 10%, die für den elektrischen Anschlusswert zunächst einer Toleranz von +/- 10%, die für den CRI +/- 1.5 und die für die Farbtemperatur zunächst einer Toleranz von +/- 150K Für Schreib- und Druckfehler wird keine Haftung übernommen. Technische Spezifikationen unterliegen der Optimierung. Stand 2023\_05\_22